Index of Claims

| Application/Control No. | Applicant(s)/Patent under Reexamination |
|-------------------------|--|
| 10/731 278 | YOKOYAMA TAKESHI |

Examiner

Art Unit

Ly T. TRAN

2853

| √ | Rejected |
|----|----------|
| 11 | Allowed |

| _ | (Through numeral) Cancelled |
|---|--------------------------------|
| ÷ | Restricted |

| Ň | Non-Elected |
|---|--------------|
| _ | Interference |

| A | Appeal |
|---|----------|
| 0 | Objected |

| Cla | im | | | | | Date | | | | | - 1 | Cla | im | | | | Г | ate | | | | \neg | | Ci | aim | | | | Г | ate | <u> </u> | | | \neg |
|--------|----------|----------|--------|--------|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------|-----|-------|----------|---|---------------|--------|--------|-----|----------|--------|-----------------|----------|---|---------|----------|--------------|--------|--------|--------|--|--------------|--------------------|----------|--------|
| - 018 | | - | | | \neg | | | | | \dashv | 1 | Cie | | - | | | ┪ | | <u> </u> | | | \dashv | | ۳ | | | | | Ť | 1 | <u>,</u> | 1 | Т | ᅱ |
| Final | Original | 90/6/9 | | | | | | | | | | Final | Original | | | | | | | | | | | Final | Original | | | | | | | | | |
| | 1 | 7 | | | | | | | П | | | | 51 | | | T | | | | \neg | 寸 | \neg | | | 101 | _ | \neg | | | | \neg | \neg | | \neg |
| | 2 | 7 | | \neg | | | | | | | | | 52 | | | \neg | | | | _ | _ | | | | 102 | | T | | | | | | 寸 | \neg |
| - 1 | 3 | 7 | | | | | | | П | | | | 53 | П | | | | | ╗ | | | | | | 103 | | Ť | | | | T | | | ╗ |
| | 4 | 7 | | | | | | | П | | | | 54 | | | | | | | | | | | | 104 | \neg | . 1 | \neg | | | | \neg | 寸 | \neg |
| | 5 | 7 | П | | | | 1 | | | \neg | | | 55 | | | | | | | | | | | | 105 | 丁 | | | | | | | • | \neg |
| | 6 | 7 | т | | | | 1 | | П | П | | | 56 | П | | \neg | | | | | | | | | 106 | | \neg | | | | | . | \neg | \neg |
| | 7. | 7 | | | | | 1 | | | | | | 57 | П | | \neg | | | | | | | | | 107 | 寸 | 丁 | \neg | \neg | | | | \neg | \neg |
| | 8 | 7 | | | | \vdash | Г | \vdash | | \neg | | | 58 | П | | | | | | \neg | | \neg | | | 108 | \neg | 丁 | T | | | 可 | | \neg | \neg |
| | 9 | 7 | | | | | | \vdash | | \neg | | | 59 | П | | | | | | \neg | | | | | 109 | | | | | | \neg | | T | |
| | 10 | 7 | | _ | $\overline{}$ | Τ | | Т | | | | | 60 | | \sqcap | \neg | \neg | | | \neg | \neg | | | | 110 | | | | | | | | | |
| | 11 | | | | | | | | | | | | 61 | П | | ╗ | \neg | | 一 | | \neg | | | | 111 | | | | | | | | | |
| \neg | 12 | | | | | T | T- | Г | П | | | | 62 | | | \neg | | | | | | | | | 112 | | _ | \Box | | | | | $\Box T$ | |
| | 13 | | | | | Г | Г | | П | | | | 63 | | | 1 | | | | | | | | | 113 | \Box | | | | | | | | |
| | 14 | | П | | | Г | | | | | | | 64 | | | \Box | | | | | | | | | 114 | | | | \Box | | | | \Box | |
| | 15 | Γ | П | | | | | - | П | | | | 65 | | $\overline{}$ | | | | | \Box | | | | | 115 | | · | | | | | | | |
| | 16 | Γ | | | | П | Г | | П | | | | 66 | | | | | | | | \Box | | | | 116 | \Box | | | | | | | | |
| | 17 | | | | | | Π | | | | | | 67 | | | | | | | | | | | | 117 | | | [| | | | | | |
| | 18 | Г | | | | Г | Г | | | | | | 68 | | | | | | | | | \neg | | | 118 | | | | | | | | | |
| | 19 | | - | | Г | T | | | П | | | | 69 | | . | | | | | | ⋾ | \neg | | | 119 | | \Box | \neg | | | | | | |
| | 20 | | | | | | | | | | | | 70 | | | | | | | | | \neg | | | 120 | | | | | | | | | |
| | 21 | | | | _ | | Ī | | | | | | 71 | | | | | | | | $\neg \uparrow$ | | | | 121 | | | | | | | | | |
| | 22 | _ | | | \vdash | | | | | | | | 72 | | | | | П | | | \Box | | | | 122 | | | | | | | | | |
| | 23 | | | _ | | | | | | | | | 73 | | | \neg | | П | | | \neg | | | | 123 | \Box | | | | | | | | |
| | 24 | | | | | Г | Г | T | | | | | 74 | | | | | П | | | \neg | | | | 124 | \Box | | | | | | | | |
| | 25 | \vdash | | | | Г | Г | | | | İ | | 75 | | | | | П | | | | | | • | 125 | | | | | | | | | |
| | 26 | | | | | | | T . | | | İ | | 76 | | | | | П | | | | | | | 126 | | | | | | | | | |
| | 27 | T | | | | | | Π | | | | | 77 | | П | | | | | | | | | | 127 | | | | | | | | | |
| | 28 | | | | | | | 1 | | | | · | 78 | | | | | | | | | | | | 128 | | | · | | | | | | |
| | 29 | | | | | | | T | | | | | 79 | | П | | | | | | | | | | 129 | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | П | Π | | | | l | | 80 | Г | | | | | | | | | | | 130 | | | | | | | | | |
| | 31 | | \Box | | | | | Τ | | | İ | | 81 | · | | | | | | | | | | | 131 | | | | | | | | , | |
| | 32 | Г | Γ | | Г | Г | | | | | | | 82 | | | | | | | | | | | | 132 | | | | | | | | | |
| | 33 | Γ | Г | | | | | | | | | | 83 | | | | | | | | | | | | 133 | | \Box | | | | | | | |
| | 34 | Γ | П | | | | | | | | | | 84 | | | | | | | | | | | | 134 | | | | | | | | \Box | _ |
| | 35 | | l | | | | | | | |] | | 85 | | | | | | | | | | | | 135 | | | | | | | Ш | | |
| | 36 | Γ. | | | | | | | | |) | | 86 | L | | | | | | | | | | | 136 | | | | | | oxdot | \Box | | |
| | 37 | | | | | | | \Box | | | | | 87 | | | | | | | | | | | | 137 | | | | | | | Ш | | |
| | 38 | L^- | | | | | \Box | | \Box | |] | | 88 | | | | | | | | | | | | 138 | | | | | | | Ш | \Box | |
| | 39 | | | | | | | | | | | | 89 | | | | | | | | | | | | 139 | | | | | | _ | Ш | _ | _ |
| | 40 | | L | | | | 匚 | | | \Box | | | 90 | 匚 | | | | | | | | | | L | 140 | | | | | _ | $oxed{oxed}$ | Ш | _ | _ |
| | 41 | | L | | | | | | Ĺ | |] | | 91 | | | | | | | | | | | <u></u> | 141 | | | | | | $oxed{oxed}$ | Ш | | |
| | 42 | | | | | \Box | L^{-} | | | · |] | | 92 | | | | | | | | Ш | | | | 142 | | | | | ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | | Ш | _[| |
| | 43 | | | | | L^{-} | | | \Box | L | ļ | | 93 | | | | | 匚 | | | | | | L | 143 | $oxed{oxed}$ | | | | <u> </u> | Ш | $oxedsymbol{oxed}$ | | _ |
| | 44 | | | | | | | | | | | | 94 | | | | | | | | | | | | 144 | | I | | | | | $oxedsymbol{oxed}$ | | |
| | 45 | | | | | | | | | |] | | 95 | | | | | Ŀ | | | | | Ì | | 145 | | | | | | | Ш | \Box | |
| | 46 | Г | П | | | П | | | | |] | | 96 | | | | | | | | | | | | 146 | | | | | | | | | |
| | 47 | Γ | Г | | | | | | | |] | | 97 | | | | | | | | | | | | 147 | | | | | | 匚 | | | |
| - | 48 | Γ | | | Π | 1 | | T | Π | |] | | 98 | | | | | | | | | | | | 148 | | | | | | | | \Box | _ |
| | 49 | | П | | Π | Т | | Т | Т | T | 1 | | 99 | | | | | | | | | | | | 149 | | | | | | | | | _ |
| | 50 | 1 | 1 | Т | T | 1 | \top | 1 | Т | | 1 | | 100 | Т | П | | Г | Г | | | | | I | | 150 | | \neg | | | Γ | | П | | |